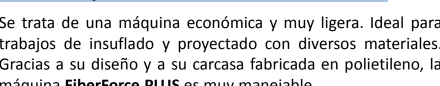


Máquina para el soplado, insuflado y proyectado de celulosa, lana de roca, fibra de vidrio, etc.

Se trata de una máquina económica y muy ligera. Ideal para trabajos de insuflado y proyectado con diversos materiales. Gracias a su diseño y a su carcasa fabricada en polietileno, la máquina FiberForce PLUS es muy manejable.





Fácil de transportar

Una máquina de poco peso, con asas, tolva desmontable y ruedas neumáticas que permiten transportarla en casi todo tipo de vehículos, permitiendo el acceso a cualquier lugar de trabajo (ascensores, áticos, etc.)



Dos ejes de trituración en la parte inferior de la tolva, garantiza un desmenuzado preciso del producto consiguiendo un caudal continuo y uniforme. La posición de estos ejes proporcionan un caudal regular independientemente de la cantidad de material que haya en la tolva, por lo que el peso del producto y la gravedad no interfieren en la regulación de la máquina.



La máquina FiberForce PLUS dispone de una eficiencia de soplado muy elevada, lo que permite al aplicador el llenado de cámaras de altos espesores y densidades.

Control remoto inalámbrico incluido: Marcha/paro del agitador y el soplador independientemente.



- **Carcasa** fabricada en **polietileno**: ligera, inoxidable y de gran durabilidad.
- Económica, eficiente y con corriente eléctrica a 220V / 50Hz, 16A.
- Rápida conexión a manguera con un diámetro de 63cm.
- Regulador de paso de material mediante tajadera con diferentes posiciones y caudales.
- Sellado de juntas con Uretano, aportando una durabilidad de 3 veces superior a sellados de goma, proporcionando rendimientos de alta producción con menos exigencias de mantenimiento.
- Escotillas de acero inoxidable crean una esclusa prácticamente indestructible.
- Gomas inferiores anti-ralladuras y Ruedas Runflat (no necesitan inflado, aumentan manejabilidad y no rallan el suelo de los pisos en obras de rehabilitación).
- Control con variador de potencia 0 100 % para obtener el control total de la máquina.
- Válvula anti-retorno: previene el retorno de material y alarga la vida del soplador.

Características









Rápida conexión de la manguera y regulación de paso de material mediante tajadera



Fácil mantenimiento y limpieza de filtros



Manual de usuario y panel de control en español y según normativa CE



Bandeja de llenado plegable para comodidad de transporte y resistente a cargas



Materiales interiores de calidad. Sistema de desmenuzado de alta eficiencia



Peso aproximado: 80kg

Conexión a manguera: 63mm de diámetro Corriente eléctrica: 220V / 50Hz, 16A Caudal de aire: $3,96 \text{ m}^3/\text{min} = 238 \text{ m}^3/\text{h}$

Presión de aire regulable: 4.8 – 4.2 psi = 331 – 290 mbar

Garantía: 1 año

Alto Rendimiento:

Productividad media con Guata de Celulosa y Lana Mineral = 600 - 620 Kg/hora

Con el respaldo de los fabricantes líderes del mercado de aislamiento Formación y Accesorios disponibles para incrementar el rendimiento

La promesa de INTEC

Meiora continua para proporcionar las mejores máquinas del mercado, obteniendo 100% satisfacción de nuestros clientes.

Distribuidor oficial Europa:

Hanffasern International S.L.

P.I. Valle del Cinca: Calle C – Parcela 53 – Nave 3 22300 Barbastro (España)

Tel.: 653 61 66 93

E-mail: insuflado@gmail.com

www.insuflado.es

Fabricado por:

Insulation Technology Corporation 4040 Kodiak Court Frederick, CO 80504 USA



Oficina: +1 30 38 33 66 44 Fax: +1 30 38 33 66 50